	CLAIMS									SE.					FILING DATE			
		CHAIINO									APPLICANT(S)							
,		CLA																
		S FILED	181	AFTE	r Went	2nd A	AFTER MENDMENT			*		*			1*	•		
	DND.	DE	P. UNI	э.	DEP.	IND.				IND.	DEP.	JAS	D.	DER.	. DND.	DE		
1	·				/			1	51		-	7				1		
2.	1		1		7			1	52	1	1:		-		1			
3	7				7		<u> </u>	1	53					•		1		
4	1		7	$\neg$	/ "			1 1	- 54	1			7		1.	1		
5				. 1/	<del>/                                    </del>			1 1	55	1		1	一					
6	1			XX				1 1	58	1	<del>                                     </del>		$\neg$		1 .			
7				7		T		1 1	57		1				1	$\top$		
8				<i>7</i> k				1	58	1	1	$\top$			1	1		
9	٠,		/		1			1 1	59						1	1		
10			$\Box 7$					1	60	1	1.				7	1		
11			1					]·	61							1		
12								]	62						1	$\top$		
13	<u> -</u>							]	63	· .					7 -	1		
14			11	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$				]	64						Ţ	1.		
15	<u> </u>		ŬĨ.	. [				]	65		1	1	7	,	1	1		
16	<u> </u>							}	66		1	1	$\neg$		<del> </del>	1		
17						•		]	<b>67</b> ·	1						1		
18									68		1	$\neg$	7		1	<del> </del>		
19	<del></del>								69			$\top$	$\dashv$		<del>                                     </del>	<del> </del> -		
20	<del></del>			$\Box$				i. I	70		<del>                                     </del>		-		<del>                                     </del>	+-		
21	<del> </del>	<u> </u>							7:1			<del>- </del>	-		<del>                                     </del>	+		
22	<del> </del>								72		<del>                                     </del>	+	┿		<del>                                     </del>	<del> </del> -		
23	1		1					r	73			+-			<del> </del>	<del>                                     </del>		
24	<del> </del>							r	74			+	+	<del></del>	<del> </del>	<del></del>		
25	ļ				]			. 1	75			+	┿		<del> </del>	<del> </del>		
8	<u> </u>			$\perp$			1		76			╁──	╌		<del> </del>			
7			3.5					İ	77			<del> </del>	+		<del> </del>	-		
28	ļ	<u> </u>			ĿT		1		78			+	+		<u> </u>			
9								-	79			+						
0	<u> </u>								80			┼	╌					
1				T					81		·	<del> </del>	┿					
2				$\top$				· }-	82		·	┼	+-					
3				$\top$				<del>-</del>	83		<u>:</u> _	├	+-					
4				7			<del>                                     </del>		84	<del></del>		<del>                                     </del>	+					
5				1	$\neg$		<del>                                     </del>	<b>⊢</b>				<del> </del>	+					
5				1	-		<del>                                     </del>	<b> </b>	86	·	<del>.</del> -	<del>                                     </del>	+	<u> </u>				
′				1	_		<del>  </del>	<b>├</b> -	87			<del> </del>	- -			· ·		
				$\top$	_			-	88		<del></del> -	<del> </del>	4-	<del>  </del>				
2					<del></del>			⊬	89		<u> </u>	<del> </del>	+			<u> </u>		
2					_	<del></del>		-	90			<del></del>	+	┈┤				
					$\neg$		-	·  -	91	-+			+					
2				I				-	82	<del>  </del>		<b></b> -	+		<del>`                                    </del>			
3								_	93	<del></del> +			+					
				. [					<del>2</del>				+-	<del></del> -}	<del></del>	<u>·</u>		
					_			<b>—</b>	95	<del>-  </del>		<u> </u>	╁					
				T	一				96				⅌					
				1	-			<u> </u>	97				+-					
				1	<del></del>		-	_	98		,		↓_					
					$\dashv$				99	<del> </del> -			+-					
)			T	1	十		_	<u> </u>				• •	4	1				
4		8	Ц	† :	<del>,                                    </del>				100			<u> </u>	+					
<u>u</u>		<b>***</b>	13	<b>│</b>	<b>'</b>				ND.		<b>.</b>	_			· · [	ı		
AL AL		•			CHROST -			78	YAL AIMB	_			-	,		***		
<del>48</del> 1			$\Box 17$	368.3	23			7.	YAL T							100		

MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS

ر ما	1				,	<b>.</b>				1
Cli	aim		-			)ate		-		-1
Finat	C:dglne1	< /2/4								
	ن	0		Ĺ	İ	$\Box$	1			_
	1 2 3	$\sim$								
	1 2									
	3									
	94 95	J			1					1
	5 و	7		Г						
	<b>3)</b> 6									
-		>								
				<u> </u>						
	9	>								
	0	$\Lambda$								
	1/1	$\top$		$\Box$						
	1 2									
	<b>4</b> 3				Ī					
	3 4									
	115									
	116									
	kı 🗗									
	18				l					
	<b>1</b> 8 <b>1</b> 9				$\prod$				4.	.بر. سعد
	20			<u> </u>						
	Q1				1		<u> </u>	L		
	20 21 /22 /23 /24 /25	$\Box$								
	/23				L					
	<b>V24</b>	ŀ		Ŀ				_		
	725			<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	_		
_	/26 /27				<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>			
_	127			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	_
	(29		1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	
	(29	1		1	1	l	<u> </u>			<u> </u>
	/30	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>		<u> </u>	<u> </u>
匚	<b>V31</b>	Ц.		1_	<u> </u>	1	1	<u> </u>	_	_
<u> </u>	/32	<u>v</u>	<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>	1	<u> </u>	١_	<u> </u>	_
_	(33	~	<u> </u>	4_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
L	134			<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b> _	<b> </b> _	<u> </u>
<u> </u>	/35	1-		ļ	1_	1	<u> </u>	<b> </b> _	<b> </b>	_
<u> </u>	D30	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	4_	<del> </del>	<b> </b>	<b> </b> _	<b> </b> _	<u> </u>
<u> </u>	137	<del> </del>	_	<b> </b>	1_	1_	1	1_	1_	١
<b>L</b>	138 140 141 142 143 144	<u> </u>	<b> </b>	4_	4_	<del> </del>	┞-	<del> </del>	1_	<del> </del>
_	138	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	1_	<del> </del>	1_	<del> </del> -	<del> </del> _	<del> </del> _
<u>_</u>	No	<del> </del>	1_	4_	<del> </del>	1_	<del> </del>	1_	<del> </del> _	<del> </del>
L_	141	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	<del> </del>	4_	1_	<u> </u>	<del> </del>	⇂
L	142	_	1_	1_	4	1_	↓_	1_	1_	<u> </u>
<u></u>	143	1_	_	1_	4_	1_	<del> </del>	1_	1_	↓_
	144	1		1_	1_		1.	1_	<u>L</u>	1.
	1/13		厂						1	
	146	~								
	147	17		$oxed{\Box}$						
	/48	7		Ι				$\prod$		
	/48 /49 /50	7		$oldsymbol{\Gamma}$						
	50	7		T						

Sta	im	<del>~</del>		<b>-</b> -			)a	10		·	·	
Finel	C-lginst	Jan 1	,	-					İ		ļ	
-	151	7		╂	$\dashv$		╁╴	-		┨─		<del> </del> —
	152	ᄎ	3	Ť			╁╴	_		├─	١.,	<del> </del>
_	153	$\mathcal{H}$		†			╁			<del> </del>	-	╁─
	154	† 1	- <del>-</del> -	Ť	-	-	i i		-	-	ì.	i · ·
_	<i>(</i> 55	╅┪	—	†			✝			1		1
	/56	+i	_	╁			1-			1	1	┢
_	/57	+	_	t			t			1	T	
	r58	$\top$		✝			T	_		1	厂	1
	/59	+-		†		╁	T				1	T
	160	T	<u> </u>	†		$\vdash$	T			1-	1-	
	61	+		1		ı	T			<b>│</b>		$\top$
_	/62			+		_	T		$\vdash$	Τ	1	Π
	63		$\vdash$	1			T		Τ		Τ	1
_	V64	1		1			]					
	<i>V</i> 65	V		T			T					
	/66	/									<u> </u>	
	167			$\mathbf{I}$					<u> </u>	<u> </u>	1_	_
	[68					_	1		_	1_	1_	1_
	169						1		<u> </u>		1_	1_
	17,0					_	1		乚	Ĺ	4	1_
	11/		_			_	1		<u> </u>	4_	1_	丄
	1/2		L	_		<u></u>	1		1_	1_	1_	ļ
	Πž		<u> </u> _	4		1_	1		<u> </u>	4_	↓_	4_
	174	1111	↓_	4		<u> </u>	4		<del> </del> _	4	4_	<u> </u>
	175	/	1_	4		1_	4	_		4_	1	- -
	176	1	_	4		<del> </del> _	4		<del>\</del> —	4-	-	+-
	777.	/	1_	-	÷	↓_	4		┨—	-	┵	- -
	178	ļ.,	<del> </del>	4		╀	4		╂-		╫	+
	179	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	4		╁	+		╁	╁	╂	+-
_	(80	1	╀	-		╂	+		╁╌	- -	+-	+-
_	V81	╁	╀	╣		╁	╅		╁	╅	┪╴	┪~
	/82 /83	Н	╁╌	┪		╁	┪	_	╁╌	+-	+	╅╴
-	184	╁	╁╌	┪		1-	+	_	╁╌	+-	╁	-
	785	╁┼	+	╣		╁	+		+-	+-	╅	$\top$
_	786	††	╁╴	-		十	+	÷	十	1	1	+
	Ø7	1	+	ᅥ		1-	7		1	- -	1	1
-	688	17	1	$\dashv$	•	1	7	_	1	- -	1	1
_	100	<u> </u>	†	$\dashv$	_	1	7	_	1	1	1	1
_	130	1	+	$\dashv$	_	†	7		1-	1	1	7
_	191	17	十	┪	Г	1	┪		1	$\top$	╗	7
_	192	14	1	ᆿ	$\vdash$	1-	┪	_	1	1	7	$\top$
-	(93	11	†	-	ŀ	+	$\dashv$		1	_	7	1
-	194	††	╅		:	1-	7	_	1	1	1	7
-	195	††	T		<del>                                     </del>	1-			1	十	$\dashv$	7
┢	v96	╅	,†-	_	$\vdash$	1		_	1-	+	1	7
┢	197	1	才	_	<del>                                     </del>	+	_	$\vdash$	+	- -	十	$\dashv$
-	798	<del>†</del>	+	-	$\vdash$	+	_	$\vdash$	<del> </del>	_	+	7
┢	V99	+-	†		1	+		Т	1	+	十	7
┢╾	00	+	→~		<del> </del>	-+-		-	-1-			_

BEST AVAILABLE COPY